III.1	La disquette système	30	V.7	PROTECT	68
III.2	Copie avec un seul lecteur de disquette	31	V.8	PASSWORD de fichier	69
III.3	Copie avec deux lecteurs de disquette et CP/M 3.0	32	V.9	TIME STAMP	70
III.4	Examiner le catalogue	33	V.10	SETDEF	72
III.5	Copie avec PIP et deux lecteurs de disquette	34	V.11	SHOW	74
III.6	Règles pour les noms de fichier	36	V.12	SUBMIT	76
III.7	Marque de fichier	38	V.13	L'instruction HELP	80
III.8	Retrouver un fichier	39	V.14	Ce que vous savez déjà	82
III.9	Recherche avec le point d'interrogation (?)	40			
III.10	Ce que vous savez déjà	40			
111.10	Co que tous surte asja			Chapitre VI. Tout sur PIP	84
	Chapitre IV. Instructions intégrées	42	VI.1	Copie de disquettes	8.5
	The state of the s		VI.2	Copie entre zones utilisateur	88
IV.1	Instructions, paramètres et options	42	VI.3	Fichiers de texte et fichier non-texte	89
IV.2	Les instructions intégrées	43	VI.4	Copier des fichiers ensemble (APPEND)	90
IV.3	USER	45	VI.5	Numérotage des lignes	91
IV.3.1	Les zones USER sous CP/M 2.2	46	VI.6	Conversion des lettres	92
IV.3.2	Les zones USER sous CP/M 3.0	47	VI.7	Recherche de chaîne de caractères	92
IV.4	DIR	49	VI.8	Impression continue de plusieurs fichiers	94
IV.4.1	DIR avec paramètres	50	VI.9	Sauvegarde automatique des fichiers	95
IV.4.2	DIR et étendu sous CP/M 3.0	51	VI.10	Effaçage sans demande de confirmation	96
IV.4.3	DIR et ses options	52	VI.11	Copier les fichiers système	97
IV.4.4	DIRSYS	52	VI.12	Annuler le huitième bit	97
IV.5	ERASE	53	VI.13	Exemples pratiques	98
IV.5.1	Suppression avec ERA sous CP/M 3.0	54	VI.14	Ce que vous savez déjà	99
IV.6	Modification des noms de fichier avec REN(AME	.) 55		107.7	
IV.7	TYPE	57			
IV.8	Ce que vous savez déjà	57		Chapitre VII. L'intérieur de CP/M	101
			VII.1	Création d'une disquette de sécurité	101
	Chapitre V. Les instructions transitoires	59	VII.2	Formats de disquette du lecteur de disquette	
		50		AMSTRAD	102
V.1	Affichage d'état avec STAT	59	VII.3	Formats de disquette étrangers	103
V.2	Instructions transitoires sous CP/M 3.0	62	VII.4	La disquette CP/M	116
V.3	SET	63	VII.5	L'assembleur ASM fourni avec la machine	117
V.4	Attributs du lecteur de disquette	65	VII.6	L'emploi de l'assembleur ASM	119
V.5	Les étiquettes	66	VII.7	Le travail avec SUBMIT et XSUB	132
V.6	PASSWORD	67	VII.8	L'organisation de la mémoire sous CP/M	139